

Application No.	Applicant(s)									
10/719,190	PATRONI ET AL.									
Examiner	Art Unit									
Benjamin H. Layno	3711									

			53 3 55		o - wat his describerable)															
					IS	SSU	EC	LAS	SIF	ICA										
<u></u>	ORIGIN					CROSS REFERENCE(S)														
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									Las were an					
273 292				273	2	74	1.5	ν.							÷		-			
INTERNATIONAL CLASSIFICATION **				44		a Paresto sa cons	******	41 417 × ×		luka y							التأوا			
A 6 3 F 1/00														The second						
		7													2.5					
		1											_		-	•	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	alaya a Garji a		
	(3-) 1 - P (1	<u> </u>					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<u> </u>		en e								
191					<u> </u>		<u> 4</u> 	- Y								1, 12, 1		- 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
, k		<u> </u>							Li in in f			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4	. · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>		
(Date)							Benja 1/2,								Total Claims Allowed: 9					
116							Be⁄nja	amin I	Layn	ø⁄ 1	1/2	2/04			D.G.			.G.		
The	LAX.	in		30 <u>10 1</u>			/D-1	non F	omin - N		10-	50) .		Print	Claim(s)	Prin	t Fig.		
/ (Legal	Instrumer	nts Exan	niner)	(Dat	e)	p Twa	(Prir	mary Exa	ammer)		(Da	(U)			1			1 (
			vis \$1 - E		A	pr 2 ;	See See See	Step#	1971				\$ 1				L.,	*.*		
Clain	15 ron ar	nbered	d in th	e san	ne orde	er as p	resen	ted by	/ app	licant		CPA		□ T.	D.		□ R.	1.47		
<u>_</u>		_	al			a		_	a			al		_	<u>a</u>		_	<u>77</u>		
Final	•	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		
1 1	\dashv		31			61			91	-		121			151	Ì		181		
2 2	7		32			62			92	1		122			152			182		
3			33			63			93]		123	. [153	. [183		
4 4			34			64			94	_		124	-		154			184		
5 5	4		35			65			95	-		125	-		155	-		185		
6 6	-		36 37			66 67		<u> </u>	96 97	-		126 127	F		156 157	}		186 187		
8 8	\dashv		38			68			98			128	-		158	ļ		188		
9 9	-		39			69			99			129	f		159	ļ		189		
10			40			70			100			130			160			190		
11			41			71			101			131			161			191		
12			42			72			102			132	-		162	-		192		
3 14			43			73 74			103 104			133	-		163 164	-		193 194		
3 14	_		45			74 75		<u> </u>	104	-		135	-		165	}		195		
16			46			76			106	1		136	 		166	}		196		
17			47			77			107]		137	ľ		167	ļ		197		
18			48			78			108			138			168			198		
19			49			79			109	-		139			169			199		
20		 	50			80			110	-		140			170	-		200		
21		\vdash	51		\vdash	81 82			111 112	-		141	-		171 172	. }		201 202		
22			52 53		-	83			113			143	 		173	-		202		
24			54		-	84			114	1		144			174	-		204		
25		,	55			85			115]		145			175	ŀ		205		
26			56			86			116			146			176			206		
27			57			87			117	1		147			177			207		
28			58		\sqcup	88		ļ	118	-		148			178	-		208		
29			59		\vdash	89			119	-		149	-		179	-	_	209		
30			60			90			120			150			180			210		